







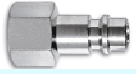




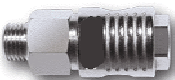


ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΕΡΟΣ

	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	100/E3	ΑΚΡΟΦΥΣ	1/8'' Ø 8
	100/E7		1/4'' Ø 8
	100/E9		1/4'' Ø10
	100/E10		1/4'' Ø12
	100/E11		3/8'' Ø 8
	100/E13		3/8'' Ø10
	100/E14		3/8'' Ø12
	100/F1	ΑΚΡΟΦΥΣ	Ø 6
	100/F3		Ø 8
	100/F4		Ø10
	101/1	ΡΑΚΟΡ (ΜΕ ΚΟΦΤΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ)	1/4'' ΑΡΣ.
	101/2		3/8'' ΑΡΣ.
	101/3	ΡΑΚΟΡ (ΜΕ ΚΟΦΤΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ)	1/4'' ΘΗΛ.
	102/1	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ (ΜΕ ΚΟΦΤΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ)	1/4''
	103/1NP	ΦΡΕΖΟΒΙΔΑ	1/4''
	104/3	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8 x 17
	105/2	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1/4'' - Φ4 ΑΡΣ
	411/1Ε		1/4'' - Φ7 ΑΡΣ
	105/3		3/8'' ΑΡΣ.
	105/5	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1/4'' ΘΗΛ.
	105/9	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	Ø 8
	106/1B	ΤΑΧ/ΣΜΟΣ ΤΑΧΕΙΑΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	8X14
	106/5	ΤΑΧ/ΣΜΟΣ ΜΕ ΟΥΡΑ	Φ8
	107/1+Κάλυμμα	ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1/4'' ΑΡΣ.
	107/1		1/4'' ΑΡΣ.
	107/2		3/8'' ΑΡΣ.
	107/3		1/2'' ΑΡΣ.

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΕΡΟΣ

	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	107/4	ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1/4'' ΘΗΛ.
	108/1	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΥΔΑΤΩΣΕΩΣ	1/4'' ΑΡΣ.
	108/2		3/8'' ΑΡΣ.
	109/1	ΒΑΝΑΚΙ ΑΕΡΟΣ	1/4'' ΑΡΣ.
	110/3	ΒΑΝΑΚΙ ΑΕΡΟΣ	1/4''
	110/4		3/8''
	112/1	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ (6-12 bar)	1/4'' ΑΡΣ.
	112/2		3/8'' ΑΡΣ.
	112/3		1/2'' ΑΡΣ.
	112/4		3/4'' ΑΡΣ.
	112/5		1'' ΑΡΣ.
	113/2	ΝΙΠΕΛ ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΑ	1/2'' ΘΗΛ.
	113/4	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΧΑΛΚΟΣΩΛΗΝΑ	3/8'' ΘΗΛ.
	113/5		1/2'' ΘΗΛ.
	114	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	[Α] 1/2'' ΘΗΛ. [Β] 3/8'' ΑΡΣ.
	114/1		[Α] 1/2'' ΘΗΛ. [Β] 1/2'' ΑΡΣ.
	114/2		[Α] 3/4'' ΘΗΛ. [Β] 3/4'' ΑΡΣ.
	121/1	ΡΟΥΜΠΙΝΕΤΟ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΜΟ	1/4'' ΑΡΣ.
	124/2Ε	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1/4'' Θ-Θ
	124/3Ε		3/8'' Θ-Θ
	124/6Ε	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1/4'' Α-Θ
	124/7Ε		3/8'' Α-Θ
	124/8Ε		1/2'' Α-Θ
	Χ2051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1/4'' Α-Θ
	ΑC-29	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1/4'' Α-Θ
	ΑC-30	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1/2'' Α-Α

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΕΡΟΣ

	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	200/1	ΤΑΠΑ	1/8''
	200/2		1/4''
	200/3		3/8''
	200/4		1/2''
	200/5		3/4''
	200/B1	ΤΑΠΑ ΑΛΕΝ	1/8''
 	201/1	ΝΙΠΕΛ	1/8'' X 1/8''
	201/2		1/8'' X 1/4''
	201/3		1/8'' X 3/8''
	201/5		1/4'' X 1/4''
	201/6		1/4'' X 3/8''
	201/7		1/4'' X 1/2''
	201/8		3/8'' X 3/8''
	201/9		3/8'' X 1/2''
	201/10		1/2'' X 1/2''
	201/11		1/2'' X 3/4''
	 		203/1
203/2		1/8'' X 1/4''	
203/3		1/8'' X 3/8''	
203/4		1/8'' X 1/2''	
203/5		1/4'' X 1/4''	
203/6		1/4'' X 3/8''	
203/7		1/4'' X 1/2''	
203/8		3/8'' X 3/8''	
203/9		3/8'' X 1/2''	
203/10		1/2'' X 1/2''	
203/10A		3/4'' X 1/2''	
	204/2	ΣΥΣΤΟΛΗ	1/8'' X 1/4''
	204/6		1/4'' X 3/8''
	204/9		3/8'' X 1/2''
	204/10		1/2'' X 1/2''

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΕΡΟΣ

	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	204/L3	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ	1/4'' X 1/4'' -L27, A- Θ
	204/L4		1/4'' X 1/4'' -L43, A- Θ
	205/1	ΣΥΣΤΟΛΗ	1/4'' X 1/8''
	205/2		3/8'' X 1/8''
	205/3		3/8'' X 1/4''
	205/4		1/2'' X 1/8''
	205/5		1/2'' X 1/4''
	205/6		1/2'' X 3/8''
	205/7		3/4'' X 1/2''
	206/2	ΓΩΝΙΑ	1/4'' ΑΡΣ-ΘΗΛ
	206/3		3/8'' ΑΡΣ-ΘΗΛ
	206/4		1/2'' ΑΡΣ-ΘΗΛ
	206/12	ΓΩΝΙΑ	1/2'' ΑΡΣ-ΑΡΣ
	207/2	ΤΑΦ	1/4'' Θ - Α - Θ
	207/3		3/8'' Θ - Α - Θ
	207/4		1/2'' Θ - Α - Θ
	207/6	ΤΑΦ	1/4'' Θ - Θ - Θ
	207/10	ΤΑΦ	1/4'' Θ - Θ - Α
	207/12		1/2'' Θ - Θ - Α
	208/2	ΣΤΑΥΡΟΣ	1/4'' Α - Θ - Θ - Θ
	208/3		3/8'' Α - Θ - Θ - Θ
	208/4		1/2'' Α - Θ - Θ - Θ
	208/7	ΣΤΑΥΡΟΣ	3/8'' Α - Θ - Θ - Θ
	208/8		1/2'' Θ - Θ - Θ - Θ
	209/1	ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΗΡΑΣ	1/8'' Θ - Α - Θ
	209/2		1/4'' Θ - Α - Θ
	209/3		3/8'' Θ - Α - Θ
	209/4		1/2'' Θ - Α - Θ
	209/6	ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΗΡΑΣ	1/4'' Θ - Θ - Θ

	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	210/1	ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΗΡΑΣ V ΜΕ 2 ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΥΣ ΚΑΙ 1 ΣΥΝΔΕΣΜΟ	
	212/1A	ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΗΣ	2 ΠΑΡΟΧΩΝ 3/8" X 1/4"
	212/2A		3 ΠΑΡΟΧΩΝ 3/8" X 1/4"
	220/7	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1/4" - 6X8
	220/8		1/4" - 8X10
	220/10		3/8" - 6X8
	220/11		3/8" - 8X10
	221/10	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3/8" - 8X10
	225/3	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΩΛΗΝΟΣ	6 X 8
	225/4		8 X 10
	225/15	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΩΛΗΝΟΣ	6 X 8
	226/15		8 X 10
	230/3	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ	1/8" - 6X4
	230/7		1/4" - 6X8
	230/8		1/4" - 8X10
	230/9		3/8" - 6X8
	230/10		3/8" - 8X10
	240/7	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΤΑΦ	1/4" - 6X8
	240/8		1/4" - 8X10
	240/9		3/8" - 6X8
	240/10		3/8" - 8X10
	241/6	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΤΑΦ	1/4" - 6X8
	241/7		1/4" - 8X10
	241/8		3/8" - 6X8
	241/9		3/8" - 8X10

	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
	380/4	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1/8'' - Ø 6
	380/9		1/4'' - Ø 8
	380/10		1/4'' - Ø10
	380/12		3/8'' - Ø 8
	380/13		3/8'' - Ø10
	382/3	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΩΛΗΝΟΣ	Ø 6
	382/4		Ø 8
	382/5		Ø10
	384/4	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ	1/8'' - Ø 6
	384/8		1/4'' - Ø 6
	384/9		1/4'' - Ø 8
	384/10		1/4'' - Ø10
	384/11		3/8'' - Ø10
	385/6	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟΣ	1/4'' - Ø 8 ΘΗΛ
	387/11	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟΣ	1/4'' - Ø 8 ΑΡΣ
	387/12		1/4'' - Ø10 ΑΡΣ
	387/14		3/8'' - Ø 8 ΑΡΣ
	387/15		3/8'' - Ø10 ΑΡΣ
	X2079	ΓΩΝΙΑ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ	1/4 X 1/4 Α - Θ
	COMGR1A	ΡΑΚΟΡ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΣΠΙΡΑΛ	1/4'' - 6 X 8
	COMGR2A		1/4'' - 8X10
	COM/2M/8	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6 X 8
	COM/2M/10	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8X10
	COM/3M/8	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΙΡΑΛ	6 X 8
	COM/3M/10		8X10
	COM/4M/8	ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΙΡΑΛ	6 X 8
	COM/4M/10		8X10
	COM/2R/30	ΣΩΛΗΝ ΣΠΙΡΑΛ RILSAN	6 X 8 - 30 ΜΤ
	COM/3R/30		8X10 - 30 ΜΤ
	TL	ΥΓΡΟ ΤΕΦΛΟΝ 50ml	
	ΚΙΤ	ΣΕΤ 5 ΤΕΜΑΧΙΩΝ : ΠΙΣΤΟΛΙ ΒΑΦΗΣ, ΠΙΣΤΟΛΙ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ, ΠΙΣΤΟΛΙ ΑΕΡΟΣ, ΑΕΡΟΜΕΤΡΟ , ΛΑΣΤΙΧΟ 5μ	